

永州市科学技术局

关于征集 2022 年度湖南省自然科学联合 (永州市) 基金项目需求的通知

各有关单位:

为深入贯彻习近平总书记考察湖南重要讲话重要指示批示精神,全面落实“三高四新”战略定位和使命任务,打造具有核心竞争力的科技创新高地,有力提升我市相关领域的基础研究水平和原始创新能力,永州市政府将与湖南省科技厅共建湖南省自然科学联合(永州市)基金。为了做好 2022 年度联合指南编制工作,现面向全市征集项目需求,有关事项通知如下:

一、征集领域

围绕我市支柱产业、优势产业、新兴产业和民生领域中的技术瓶颈,广泛征集基础性、前沿性、战略性和公益性的基础研究和应用基础研究项目需求,凝练急需解决的关键科学问题。

二、征集对象

本次需求征集面向全市高校、科研院所和医院等。

三、有关要求

各单位要高度重视、认真组织本单位科研人员参照附件1填写项目需求指南建议，做好项目需求的征集工作，征集的项目需求将报省科技厅，作为2022年度省自然科学基金联合基金申报指南的编制参考；单位收集科研人员项目需求指南建议后，凝练好领域具体研究方向，参照附件2的格式，形成2022年度永州市联合基金项目需求指南，加盖单位公章后，于4月26日12:00前报永州市科技局高新科，相关电子文档以word形式发联系邮箱。

联系人：张 斌

电话：18174644450

邵告坤

电话：0746-8218103

联系邮箱：yzkjgsk@163.com

附件1：2022年度永州市联合基金项目需求指南建议（个人参考格式）

附件2：2022年度永州市联合基金项目需求指南（单位参考格式）



附件 1

2022 年度永州市联合基金项目需求指南建议

--xx（个人）

一、生物与农业领域

1、湖南特异茶树资源优异性状基因挖掘与利用

发掘、收集湖南特异茶树种质资源，开展特异性状相关基因的挖掘与功能解析、重要农艺性状及经济性状的分子调控机制、茶叶风味品质形成的分子基础与调控机理等研究，从湖南特异茶树资源中发掘一批有重要应用价值的功能基因。

2、...

附件 2

2022 年度永州市联合基金项目需求指南
--xx（单位）

1. 农业、生物：围绕水稻、棉花、蔬菜、柑桔、葡萄的新品种选育、品质改良，农产品深加工...
2. 节能与环保：新能源、节能、锰矿渣等三废治理、垃圾回收与利用...
3.